

5

Version	Verfasser	Name	Visum	Bemerkungen	Format	Plan Nummer
0	25.10.2024	Aha			105 x 60	5.23.007.31 - 105
A						
B						
C						
D						

Kanton Zürich  
Baudirektion  
Tiefbauamt

Projektieren und Realisieren

Bearbeitungsstufe: **Vorprojekt**

Gemeinde: **193 Fällanden**

Strasse: **710 Zürichstrasse**

Strecke: **Sternenkreisel - Abzweigung Pfaffhausen**

km / Bauwerk: **8.295 - 9.420**

Vorhaben: **Fällanden, Betriebskonzept Zürichstrasse, 84S-82115**

**Situation 1:200**

**Abschnitt 1**

Projekt Nummer: **84S-82115**

Ingenieurgemeinschaft RoGro

**Projektverfasser** **Rothpletz | Lienhard** **Dr. J.Grob & Partner AG**

Legende:

**Bestand:**

- Fahrbahn
- Betonfahrbahn
- Verkehrinsel
- Gebäude
- offene Gewässer
- bestockte Flächen
- R/W-Entwässerung
- MW-Kanalisation
- SW-Kanalisation
- Wasser
- Gas
- Elektrisch
- Telekommunikation
- Signalstandort
- Kandelaber

**Projekt:**

- Fahrbahn
- Verkehrinsel
- Gehweg
- Rad-/ Gehweg
- Radweg
- Belagsanpassung / Deckbelagsersatz
- Kunstabau
- Grünfläche / Urbanisierung
- Rasengittersteine
- neuer Baum in Absprache mit Grundeigentümer
- Signalstandort
- Elektro-Leitung / Kandelaber
- Strassenablauf
- Strassenentwässerung

**Oberbau Fahrbahn (Vollausbau)**

Deckschicht:	AC 8 H	3 cm
Binderschicht:	AC EME 22 C1	9 cm
Tragschicht:	AC T 22 H	10 cm
Fundationsschicht:	UG 0/45 OC <sub>85</sub>	mind. 45 cm

**Oberbau Fahrbahn (Teillausbau)**

Deckschicht:	AC 8 H	3 cm
Binderschicht:	AC EME 22 C1	9 cm
Tragschicht:	AC T 22 H	10 cm
best. Fundationsschicht (allf. Ergänzungen gem. Vollausbau)		

**Oberbau Gehweg / Radweg (Vollausbau)**

Deckschicht:	AC 8 N	2.5 cm
Tragschicht:	AC T 22 N	7.5 cm
Fundationsschicht:	UG 0/45 OC <sub>85</sub>	mind. 40 cm

